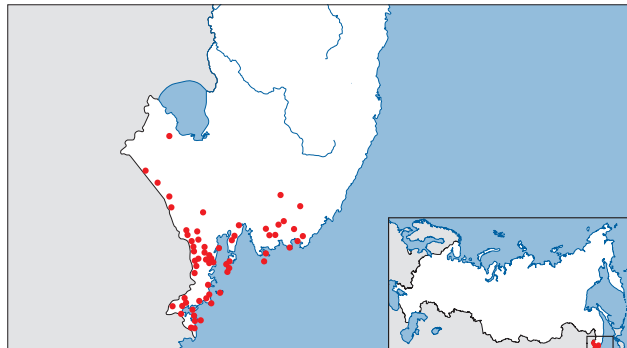


## Лилия поникающая

*Lilium cernuum* Kom.

Семейство Лилейные – Liliaceae

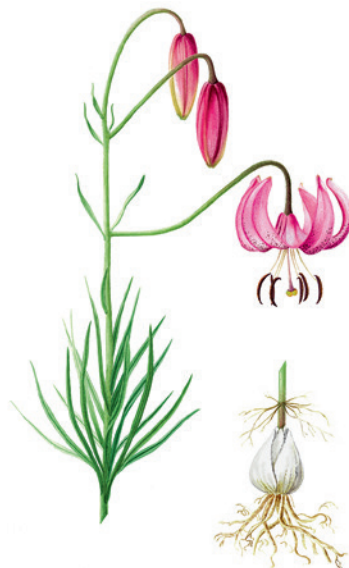


**Категория и статус.** 3 – редкий вид (в Красной книге Российской Федерации 2008 г. – 3, редкий вид); **У** – уязвимый (в России по шкале МСОП – VU B2ab(ii, iii); в Красном списке МСОП – LC (вид в целом)); **III** приоритет природоохранных мер.

**Краткая характеристика.** Многолетнее луковичное растение 30–40(80) см выс. Цветет в июле, плодоносит в сентябре. Размножение в естественных условиях преимущественно семенное (Чубарь, 1997а).

**Распространение.** В России встречается только в Приморском крае. Произрастает в Хасанском и Октябрьском (в полосе низкогорий и холмистых предгорий хр. Черные горы и на Борисовском плато), Шкотовском и Партизанском (на юж. отрогах Сихотэ-Алиня: хребтах Ливадийском, Партизанском, Лозовом и Большой Воробей) р-нах, на побережье и островах зал. Петра Великого (Баркалов, 1987; Пробатова и др., 1998; Дудкин, 1999; Недолужко, Денисов, 2001; Кожевников А.Е. и др., 2005; Красная книга Приморского..., 2008; Прокопенко, 2014, 2016а; Волкотруб, 2019; Марчук и др., 2021), а также в Пограничном р-не (окр. сёл Байкал (данные В.Ю. Баркарова) и Жариково). Единичные местонахождения известны в Анучинском р-не (окр. с. Виноградовка). Площадь области обитания менее 2000 км<sup>2</sup>. За пределами России распространён в Сев.-Вост. Китая и на п-ове Корея (Вриц, 1972).

**Места обитания и особенности экологии.** В континентальных р-нах растёт на каменистых склонах и скалах в разреженных дубовых, дубово-сосновых, реже в широколиственных, сухих ильмово-абрикосовых и можжевелово-сосновых лесах до 1200 м н.у.м. На побережье и островах произрастает преимущественно на задернованных крутых склонах сопок, береговых обрывах и скалах в составе петрофитных разнотравно-злаковых группировок и в редколесьях



дубов зубчатого и монгольского от берега моря до 400 м н.у.м.

**Численность.** Известно более 50 местонахождений. Популяции малочисленные, растения встречаются небольшими группами. Относительно стабильными являются популяции на островах зал. Петра Великого и близ вершин низкогорий, исключённые из хозяйственной и рекреационной деятельности (Чубарь, 1997б, 2004; Кожевников А.Е. и др., 2005; Дарман и др., 2020).

**Лимитирующие факторы.** Освоение прибрежных районов под рекреационные и промышленные объекты, усиление эрозионных процессов, повышенная рекреационная нагрузка, пожары. В период тайфунов наблюдается повреждение и вымывание луковиц.

**Принятые меры охраны.** Занесён в Красную книгу Приморского края (Постановление Правительства Приморского..., 2022). Охраняется в биосферных заповедниках «Кедровая падь» (Коркишко, 2000) и Дальневосточном морском (Куренцова, 1981), национальном парке «Земля леопарда» (Пименова и др., 2016; Марчук и др., 2021), региональных памятниках природы «Сопка Голубиный Утёс», «Сопка Сюдари», «Гора Сестра» (Приморский край).

Генофонд вида сохраняется во многих ботанических садах России (Генофонд..., 2012; Интродукция редких..., 2024).

**Необходимые дополнительные меры охраны.** Контроль состояния популяций не реже одного раза в 5 лет в районах с интенсивной туристической деятельностью, исключение строительства, регулирование добычи полезных ископаемых в местах произрастания вида, оборудование и создание экологических троп, обеспечивающих сохранение вида и минимизацию рекреационного воздействия.

**Авторы-составители.** Е.А. Чубарь, В.Ю. Баркалов.